

Number of Species

Classification from Hanson and Menke, 2006 (based on Prentice, 1998, unpublished doctoral thesis), classification of Bembicini from Nemkov and Ohl, 2011

Grand Total (as of 15 May 2019)				9986
Genus	Total in Genus	Total in Tribe	Total in Subfamily	Total in Family
Heterogynaidae				9
<i>Heterogyna</i>	9	9		
Ampulicidae				202
Ampulicinae			202	
<i>Ampulex</i>	132			
<i>Aphelotoma</i>	8			
<i>Dolichurus</i>	50			
<i>Paradolichurus</i>	4			
<i>Riekefella</i> (= <i>Austrotoma</i>)	1			
<i>Trirogma</i>	7			
Sphecidae				785
Ammophilinae			347	
<i>Ammophila</i>	240			
<i>Eremnophila</i>	9			
<i>Eremochares</i>	6			
<i>Hoplammophila</i>	4			
<i>Parapsammophila</i>	21			
<i>Podalonia</i>	67			
Chloriontinae			20	
<i>Chlorion</i>	20			
Sceliphrinae			146	
Podiini		64		
<i>Dynatus</i>	3			
<i>Penepodium</i>	22			
<i>Podium</i>	23			
<i>Trigonopsis</i>	16			
Sceliphtrini		82		
<i>Chalybion</i>	47			
<i>Sceliphron</i>	35			
Sphecinae			271	
Prionychini		79		
<i>Chilosphex</i>	2			
<i>Palmodes</i>	21			
<i>Prionyx</i>	56			
Sphecini		192		
<i>Isodontia</i>	62			
<i>Sphex</i>	130			
Stangeellinae			1	
<i>Stangeella</i>	1			
Crabronidae				8990
Astatinae			161	
<i>Astata</i>	82			
<i>Diploplectron</i>	20			

Dryudella 58
Uniplectron 1

Bembicinae

1681

Alyssontini

63

Alysson 39
Analysson 1
Didineis 23

Bembicini

1383

Bembicina

Bembix 330
Bicyrtes 27
Carlobembix 1
Editha 6
Hemidula 2
Microbembex 34
Rubrica 4
Selman 2
Stictia 28
Trichostictia 3
Zyzyx 1

Exeirina (= Clitemnestrina)

Argogorytes (= *Malaygorytes*) 31
Clitemnestra (= *Ochleroptera*) 68
Exeirus 1
Neogorytes 6
Olga 6
Paraphilanthus 1

Gorytina

Afrogorytes 2
Allogorytes 1
Arigorytes 5
Aroliagorytes 1
Austrogorytes 31
Eogorytes 3
Epigorytes 4
Gorytes (= *Pseudoplisus*) 73
Hapalomellinus 3
Harpactostigma 1
Harpactus 73
Hoplisoides 79
Lestiphorus 18
Leurogorytes 1
Liogorytes 11
Megistommum 5
Oryttus 14
Psammaecius 5
Psammaletes 9
Sagenista 10
Saygorytes 7
Stenogorytes (= *Neoplisus*) 14
Stethogorytes 1
Tretogorytes 1
Trichogorytes 2
Xerogorytes 1

Handlirschiina

Handlirschia 2
Pterygorytes 3

Spheciina

<i>Ammatomus</i>	30		
<i>Kohlia</i>	3		
<i>Sphecius</i>	21		
<i>Tanyoprymus</i>	1		
Stictiellina			
<i>Chilostictia</i>	1		
<i>Glenostictia</i>	21		
<i>Microstictia</i>	12		
<i>Steniolia</i>	15		
<i>Stictiella</i>	14		
<i>Xerostictia</i>	1		
Stizina			
<i>Bembecinus</i>	195		
<i>Stizoides</i>	30		
<i>Stizus</i>	108		
Heliocausini		8	
<i>Acanthocausus</i>	1		
<i>Heliocausus</i>	3		
<i>Tiguiipa</i>	4		
Nyssonini		227	
<i>Acanthostethus</i>	15		
<i>Antomartinezius</i>	3		
<i>Brachystegus</i>	21		
<i>Cresson</i>	1		
<i>Epinysson</i>	23		
<i>Foxia</i>	10		
<i>Hovanysson</i>	2		
<i>Hyponysson</i>	2		
<i>Idionysson</i>	3		
<i>Losada</i>	3		
<i>Metanysson</i>	16		
<i>Neonysson</i>	2		
<i>Nippononysson</i>	3		
<i>Nursea</i>	1		
<i>Nysson (+ Synnevrus)</i>	102		
<i>Perisson</i>	1		
<i>Zanysson</i>	19		
Crabroninae			4835
Bothynostethini		18	
Bothynostethina			
<i>Bothynostethus</i>	10		
<i>Sanaviron</i>	1		
<i>Willinkiella</i>	2		
Scapheutina			
<i>Bohartella</i>	2		
<i>Scapheutes</i>	3		
Crabronini		1498	
Anacrabronina			
<i>Anacrabro</i>	14		
<i>Encopognathus</i>	38		
<i>Entomocrabro</i>	12		
<i>Entomognathus</i>	64		
Crabronina			
<i>Alinia</i>	4		
<i>Arnoldita</i>	4		
<i>Chimila</i>	6		
<i>Chimiloides</i>	3		
<i>Crabro</i>	88		

<i>Crossocerus</i>	249
<i>Dasyproctus</i>	78
<i>Echucoides</i>	2
<i>Ectemnius</i> (= <i>Spadicocrabro</i>)	189
<i>Enopliolindeni</i>	38
<i>Euplioides</i>	12
<i>Foxita</i>	22
<i>Hingstoni</i>	4
<i>Holcorhopalum</i>	8
<i>Huacrabro</i>	1
<i>Huaeva</i>	2
<i>Isorhopalum</i>	5
<i>Krombeinictus</i>	1
<i>Leclercquia</i>	1
<i>Lecrenierus</i>	14
<i>Lestica</i>	44
<i>Lindeni</i>	64
<i>Minicrabro</i>	1
<i>Moniaecera</i>	12
<i>Neodasyproctus</i>	12
<i>Notocrabro</i>	2
<i>Odontocrabro</i>	8
<i>Pae</i>	8
<i>Papurus</i>	1
<i>Parataruma</i>	2
<i>Pericrabro</i>	1
<i>Piyuma</i>	17
<i>Piyumoides</i>	5
<i>Podagritoides</i>	1
<i>Podagritus</i>	115
<i>Pseudoturneria</i>	5
<i>Quexua</i>	17
<i>Rhopalum</i>	289
<i>Tracheliodes</i>	17
<i>Tsunekiola</i>	1
<i>Vechtia</i>	2
<i>Williamsita</i>	11
<i>Zutrhopalum</i>	4

Oxybelini

436

<i>Belarnoldus</i>	1
<i>Belokohlus</i>	1
<i>Belomicrinus</i>	2
<i>Belomicroides</i>	16
<i>Belomicrus</i>	101
<i>Brimocelus</i>	3
<i>Enchemicrum</i>	1
<i>Gessus</i>	1
<i>Guichardus</i>	3
<i>Minimicroides</i>	1
<i>Nototis</i>	2
<i>Oxybelomorpha</i>	24
<i>Oxybelus</i>	264
<i>Pseudomicroides</i>	15
<i>Wojus</i>	1

Larrini

1327

Gastrosericina	
<i>Gastrosericus</i>	61

<i>Holotachysphex</i>	5		
<i>Kohliella</i>	3		
<i>Larropsis</i> (including <i>Ancistromma</i>)	40		
<i>Parapiagetia</i>	29		
<i>Prosopigastra</i>	36		
<i>Tachysphex</i>	453		
<i>Tachytella</i>	3		
<i>Tachytes</i>	297		
Larrina			
<i>Dalara</i>	2		
<i>Dicranorhina</i>	15		
<i>Larra</i>	65		
<i>Liris</i>	313		
<i>Megalara</i>	1		
<i>Paraliris</i>	4		
Miscophini		574	
<i>Aha</i>	2		
<i>Auchenophorus</i>	3		
<i>Larrissa</i>	1		
<i>Larrius</i>	15		
<i>Lyroda</i>	25		
<i>Miscophoidellus</i>	2		
<i>Miscophoides</i>	2		
<i>Miscophus</i>	184		
<i>Namiscophus</i>	2		
<i>Nitela</i>	66		
<i>Paranysson</i>	10		
<i>Plenoculus</i>	21		
<i>Saliostethoides</i>	1		
<i>Saliostethus</i>	13		
<i>Sericophorus</i>	101		
<i>Solierella</i>	114		
<i>Sphodrotes</i>	12		
Palarini		33	
<i>Mesopalarus</i>	1		
<i>Palarus</i>	32		
Trypoxylini		949	
<i>Aulacophilinus</i>	9		
<i>Aulacophilus</i>	6		
<i>Entomopison</i>	11		
<i>Pison</i>	284		
<i>Pisonopsis</i>	5		
<i>Pisoxylon</i>	3		
<i>Trypoxylon</i>	631		
Dinetinae			12
<i>Dinetus</i>	12	12	
Eremiaspheciinae			17
<i>Eremiasphecium</i>	11		
<i>Laphyragogus</i>	6		
Mellininae			19
<i>Mellinus</i>	16		
<i>Xenosphex</i>	3		
Pemphredoninae			1127
Entomosericipini		3	
<i>Entomosericus</i>	3		
Odontosphecini		5	
<i>Odontosphex</i>	5		

Pemphredonini		653
<u>Ammoplanina</u>		
<i>Ammoplanellus</i>	17	
<i>Ammoplanops</i>	14	
<i>Ammoplanus</i>	50	
<i>Ammostigmus</i>	1	
<i>Mohavena</i>	6	
<i>Parammoplanus</i>	20	
<i>Protostigmus</i>	4	
<i>Pulverro</i>	13	
<i>Riparena</i>	2	
<i>Timberlakena</i>	7	
<u>Pemphredonina</u>		
<i>Diodontus</i>	76	
<i>Passaloecus</i>	40	
<i>Pemphredon</i>	45	
<i>Polemistus</i>	37	
<u>Spilomenina</u>		
<i>Arpactophilus</i>	74	
<i>Microstigmus</i>	29	
<i>Spilomena</i>	87	
<i>Xysma</i>	4	
<u>Stigmina</u>		
<i>Allostigmus</i>	2	
<i>Araucastigmus</i>	3	
<i>Aykhustigmus</i>	4	
<i>Carinostigmus</i>	35	
<i>Ceratostigmus</i>	1	
<i>Incastigmus</i>	25	
<i>Llaqhastigmus</i>	14	
<i>Paracrabro</i>	1	
<i>Parastigmus</i>	4	
<i>Stigmus</i>	30	
<i>Tzustigmus</i>	8	
Psenini		466
<i>Ammopsen</i>	1	
<i>Deinomimesa</i>	5	
<i>Lithium</i>	4	
<i>Mimesa</i>	76	
<i>Mimumesa</i>	32	
<i>Nesomimesa</i>	6	
<i>Odontopsen</i>	2	
<i>Pluto</i>	58	
<i>Psen</i>	95	
<i>Pseneo</i>	27	
<i>Psenulus</i>	160	
Philanthinae		1138
Aphilanthopini		13
<i>Aphilanthops</i>	4	
<i>Clypeadon</i> (= <i>Listropygia</i>)	9	
Cercerini		907
<i>Cerceris</i>	866	
<i>Eucerceris</i>	41	
Philanthini		169
<u>Philanthina</u>		
<i>Philanthus</i>	134	
<i>Trachypus</i>	31	

<u>Philanthina</u>		
<i>Philanthinus</i>	4	
Pseudoscoliini		49
<i>Pseudoscolia</i>	49	